



DENTO-VIRACTIS INSTRUGERM 54

Dilución:
0,5%

Descripción	Dento-Viractis Instrugerm 54 se recomienda para el predesinfección de dispositivos médicos	
Áreas de de aplicación	Uso en productos sanitarios	
Presentación comercial	La botella de 1 litro con medidor. Bote de 5 litros.	

DENTO-VIRACTIS

Actividad antimicrobiana			Concentración	Tiempo de contacto
Bactericida	EN 13727	Pseudomonas aeruginosa, Staphylococcus aureus, Enterococcus hirae	0,5%	5 min
	EN 14561	Pseudomonas aeruginosa, Staphylococcus aureus, Enterococcus hirae	0,5%	10 min
Levuricidio	EN 13624	Candida albicans	0,5%	5 min
	EN 14562	Candida albicans	0,5%	10 min
Virucida	EN 14476	Virus del herpes	0,5%	5 min
		Hepatitis B		
		Hepatitis C	0,5%	10 min
	HIV			
EN 17111	Virus de la vacuna	0,5%	10 min	



DENTO-VIRACTIS INSTRUGERM 54

DENTO-VIRACTIS

Instrucciones de uso	Concentración: 0,5% (5 ml/L) = (25ml/5L). Tiempo de contacto: 15 minutos. Temperatura: 20°C
Precauciones de uso	Véase la hoja de datos de seguridad. PELIGRO. CASO 94667-33-1: N, N-DIDECYL-N-METHYL-POLY PROPIONATO DE (OXIETIL) AMONIO. Provoca graves quemaduras en la piel y daños oculares graves. Muy tóxico para los organismos acuáticos, causa efectos adversos a largo plazo. Utilizar guantes/ropa protectora/protección ocular/protección facial. EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL (o el cabello): Quítese inmediatamente toda la ropa contaminada. Quítese inmediatamente toda la ropa contaminada. Aclarar la piel con agua/ducha. EN CASO DE ENTRADA EN LOS OJOS: Aclarar con precaución con agua durante varios minutos. Retire las lentes de contacto si están presentes y son fácilmente extraíbles. Continúe enjuagando. Llame inmediatamente a un médico/centro de toxicología.
Manual de instrucciones (2020/08/03)	Primera puesta en el mercado: 2020-07. Destinado al uso exclusivo de profesionales para la predesinfección de dispositivos médicos invasivos, como los instrumentos quirúrgicos, equipos de quirófano, equipos de oftalmología y contactología. No utilice el producto después de su fecha de caducidad. Cierre bien el bote después de usarlo. No reutilizar el baño de predesinfección (o seguir las recomendaciones locales vigentes). No mezclar con otros productos. Los envases deben ser eliminados como residuos peligrosos bajo la única responsabilidad del poseedor de los mismos. No arrojar los residuos a los desagües y cursos de agua. Cualquier incidente grave relacionado con el dispositivo debe notificarse a al fabricante y a la autoridad competente. Compruebe la compatibilidad del material tratado con los materiales probados en el estudio de corrosión COR010435_mat: compatibilidad con el acero inoxidable, el aluminio, HDPE, silicona, vainas de endoscopio, tungsteno, vitón, latón y PVC.
Etiquetado	

Marcado CE0459 obtenido en 2019. Versión del formulario 1.0. de 09/2021

Distribuí por :
CADENCE
2 bis, chemin du loup
93290 Tremblay-en-France
FRANCE



FRANK LAB
3 avenue des Frênes
Z.A. de l'Observatoire
78180 Montigny-le-Bretonneux
FRANCE